



# HAMMERITE SPECIAL METALS PRIMER

## GRUNTSKRĀSA SPECIĀLIEM METĀLIEM "HAMMERITE"



- Labi sasaistās ar pamatvirsmu
- Pietiek uzklāt vienu gruntkrāsas kārtu
- Ātri žūst

### PIELIETOJUMS

Krāsa ir paredzēta nerūsošā tērauda, galvanizēta, karstcinkotā un krāsainā metāla (varš, alumīnijs utt.) virsmu gruntēšanai un sasaistīšanās uzlabošanai ar segkrāsu, piemēram, nesošām tērauda konstrukcijām, metāla stabiem, nožogojumiem, durvīm, vārtiem, notekcaurulēm un teknēm, no metāla izgatavotām dārza mēbelēm, parku inventāram. Produkts ir piemērots izmantošanai tiklab ārējās, kā arī iekšējās apdares darbiem.

### PAMATVIRSMAS

Produktu var lietot, lai gruntētu jaunas vai no vecās krāsas attīrītas speciālu metālu virsmas pirms krāsošanas ar metāla aizsargkrāsu HAMMERITE.

### PAMATVIRSMAS SAGATAVOŠANA

- Lai krāsošanas process būtu sekmīgs, izšķiroša nozīme ir metāla virsmas rūpīgai iepriekšējai apstrādei!
- Krāsojamai virsmai jābūt sausai un attīrītai no taukiem, eļļas, netīrumiem un rūsas. Virsma jānotīra ar līdzekli "Lavatio" vai atšķaidītāju HAMMERITE (Brush Cleaner & Thinner), pēc tam kārtīgi jānoskalo ar tīru ūdeni, un pirms krāsošanas tai jāļauj nožūt. Netīrumu noņemšanai var lietot augstspiediena mazgāšanu.
- Atdalījusies rūsas no sarūsējušas galvanizētā vai karstcinkotā metāla virsmas jānoņem ar skrāpi, tērauda suku vai, izmantojot abrazīvo tīrīšanu. Labāka rezultāta iegūšanai ieteicams no rūsas attīrītās vietas apstrādāt ar rūsas pārveidotāju KURUST.
- Jaunas vai no vecas krāsas attīrītas gludas metāla virsmas jānoslīpē ar smilšpapīru, jānoņem slīpēšanas putekļi.

### GRUNTĒŠANA

- Gruntkrāsa jāuzklāj uzreiz pēc virsmas attīrīšanas (jāpārlicinās, ka apstrādājamā virsma ir sausa!), lai novērstu jaunas rūsas kārtas parādīšanos.
- Pirms lietošanas produkts rūpīgi jāsamaisa.
- Lai uzlabotu segkrāsas pielipšanu pie pamatvirsmas, attīrītā virsma jānogruntē ar gruntkrāsu speciāliem metāliem HAMMERITE.
- Krāsa nav jāatšķaida. Uz virsmas klāj vienu kārtu gruntkrāsas ar otu vai zemspiediena smidzinātāju.
- Pirms tālākās apstrādes virsmai jāļauj labi nožūt.

### KRĀSOŠANA

- Virsas krāsošana veicama ar metāla aizsargkrāsu HAMMERITE.

### VIRSMAS KRĀSOŠANAS UN KOPŠANAS IETEIKUMI

- Krāsas uzklāšanas un žūšanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt +5...35 °C (ieteicams +18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam <80 %. Jāizvairās no krāsošanas vējainā laikā, kā arī tad, ja tieši uz virsmas krīt saules stari, jo šķīdinātāja pārāk intensīvas iztvaikošanas dēļ uz virsmas var veidoties nevienmērīga un nekvalitatīva krāsas plēve.
- Klājot gruntkrāsu uz virsmas ar otu, tiek nodrošināta tās iekļūšana arī metāla virsmas rievās, un tas garantē pamatvirsmas labāku aizsardzību. Lielu virsmu pārklāšanai par darbarīku var izmantot smidzinātāju.
- Klājot krāsu uz virsmas, jānodrošina rūpīga visas virsmas pārklāšana. Efektīva pretkorozijas aizsardzība tiek nodrošināta vienīgi tad, ja uz virsmas uzklātās gruntkrāsas un segkrāsas kārtā atbilst prasībām un var izturēt vides agresivitātes iedarbību.



#### TEHNISKIE DATI

PIELIETOJUMS	Iekšējās un ārējās apdares darbiem
SAISTVIELA	Stirola-butadiēna kopolimērs
BLĪVUMS	1,25 kg/l
SAUSNAS SATURS	45 %
SPĪDUMA PAKĀPE (GARDNER 60°)	Matēta
KRĀSU PALETE	Gatavā krāsa: sarkana
ŽŪŠANAS LAIKS (23 °C, 50% RELATĪVĀ MITRUMA).	Sausa taustot pēc 0,5-1 stundas Var pārkrāsot pēc 2 stundām
PATĒRIŅŠ	16 m <sup>2</sup> /l (1 kārtā)
ATŠĶAIDĪTĀJS	Ūdens; smidzinot zemā spiedienā, nav jāatšķaida Darbarīki (ieteicamais spiediens 2 bāri) Ota, veltnītis, zemspiediena smidzinātājs
DARBARĪKU TĪRĪŠANA	Ūdens
PIESAISTĪŠANĀS STABILITĀTE	Lieliska, standarts BS3900 E6
TERMOIZTURĪBA	Īslaicīgi iztur -30 °C līdz +150 °C, pastāvīgu karstumu līdz +80 °C, ja krāsas plēve ir pilnīgi sacietējusi
UZGLABĀŠANAS LAIKS NOSLĒGTĀ ORIĢINĀLAJĀ IEPAKOJUMĀ	2 gadi
PRODUKTA UZGLABĀŠANA	Noslēgtā traukā; uzglabāt sausā, labi vēdināmā telpā 20 °C temperatūrā; sargāt no temperatūras svārstībām (sals, tieši saules stari utt.)
IEPAKOJUMS	500 ml / 2,5 l

#### ĪPAŠI SAGATAVOJAMU PAMATVIRSMU IEPRIEKŠĒJAS APSTRĀDES IETEIKUMI

No rūsas attīrītas galvanizēta vai karstcinkotā metāla sarūsējušās virsmas pirms gruntēšanas jāapstrādā ar produktu HAMMERITE NO.1 RUSTBEATER.

#### DARBA DROŠĪBA

Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai marķējumu. Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm. Izmantot tikai labi vēdināmās telpās. Iepazīties ar īpašām prasībām / drošības datu lapu.

ES pieļaujamā gaistošo organisko savienojumu robežvērtība produktam (kat. 9): 140 g/l (2007), 140 g/l (2010). GOS saturs produktā 20 g/l.

#### RAŽOTĀJS

«Akzo Nobel» Eiropas Savienībā

#### PĀRSTĀVIS

SIA "AKZO NOBEL BALTICS", Dēļu iela 4, Rīga, LV-1004, Latvija, tālr.: 67517018  
hammerite.lv@akzonobel.com

*Tehniskie dati attiecas uz baltu bāzes krāsu. Daži produkta aprakstā norādītie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un var variēt atkarībā no metodes, kuru izmanto produkta uzklāšanai uz virsmas, laika apstākļiem utt. Ražotājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies produkta lietošanas instrukciju neievērošanas vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Papildinformāciju var saņemt produkta pārstāvis. Ražotājs patur tiesības izdarīt grozījumus norādītajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.*